

Katie Yuet Yee LEUNG/PLAND

寄件者: faith yu < >
寄件日期: 2024年04月02日星期二 13:17
收件者: Katie Yuet Yee LEUNG/PLAND
主旨: Re: A/NE-HLH/70 Further Information --- Departmental Comments (DSD)
附件: 回復渠務署部門意見.pdf; 渠務排水示意圖.pdf; 微信图片_20240301160015.jpg; 微信图片_20240301160010.jpg; 微信图片_20240301160013.jpg; 微信图片_20240301160012.jpg; 微信图片_20240301160008.jpg; 微信图片_20240301160004.jpg; 微信图片_20240301160022.jpg; 微信图片_20240301160017.jpg; 微信图片_20240301160021.jpg; 微信图片_20240301160019.jpg; 微信图片_20240301160044.jpg; 微信图片_20240301160034.jpg

類別: Internet Email

親愛的梁小姐，是次來郵為回復 A/NE-HLH/70 關於渠務的進一步資料，我會用 PDF 回復渠務署，在該申請地段的排水系統設施，和排水流向，也有示意圖標示設施位置，加上現場的一些照片解釋。此外，昨天晚上，我也有發一封關於回復渠務署部門意見的郵件去城規會用來接收電郵的公用郵箱，

勞煩梁小姐過目。

關於渠務署的部門意見：

1.在附件上，有渠務排水示意圖，我用不同顏色的線條標示了申請地段場內水渠，場外水渠，地下水渠和河道的位置，

及用文字形式解釋了排水流向，申請地段的排水除了經場外水渠流向地下水渠再排入河道之外，也會經 372 的地下水渠流向河道。

2.在示意圖中我用黃色線條標示了場外水渠的位置及流向，該水渠上部分段落有植物覆蓋，我已安排人手開始清理水渠上的植物，

也加裝了過濾裝置，杜絕堵塞渠道，令植物不能影響排水系統的運作。